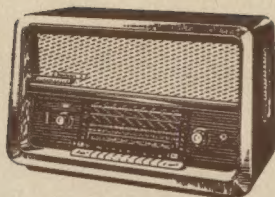
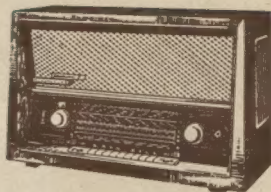




STRADIVARI 3



Gehäuseausführung 1



Gehäuseausführung 2

Mittelsuper in 2 Gehäuseausführungen - Wechselstrom 110, 127, 220, 240 V - Leistungsaufnahme bei 220 V etwa 120 W - 9 Kreise für AM, 11 Kreise für FM - 10 Röhren u. Abstimmmanzeige EM 84 - Wellenbereiche: UKW, Kurz I, Kurz II, Kurz III, Mittel- und Langwelle - 1 Tieftonlautsprecher 8 W, perman.-dynam., 2 Mitteltonlautsprecher je 1,5 W, perman.-dynam. - Anschluß für Magnetongerät (Diodenausgang) - Innendipol - Klangregister - Hoch- u. Tieftonregelung, getrennt regelbar - umschaltbare Bandbreite mittels Selektionstaste.

JUWEL 2



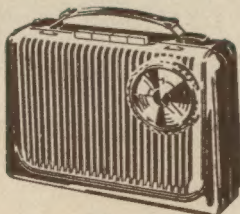
Gehäuseausführung 1



Gehäuseausführung 2

Mittelsuper in 2 Gehäuseausführungen - Wechselstrom 110, 127, 220, 240 V - Leistungsaufnahme bei 220 V etwa 65 W - 8 Kreise für AM, 11 Kreise für FM - 7 Röhren und Abstimmmanzeige EM 84 - Wellenbereiche: UKW, Kurz I, Kurz II, Mittel- und Langwelle - 1 Lautsprecher 6 W, perman.-dynam., 2 Lautsprecher je 1,5 W, perman.-dynam. - Anschluß für Magnetongerät (Diodenausgang) - Drehbare Ferritantenne - Innendipol - Klangregister - Hoch- und Tieftonregelung, getrennt regelbar.

STERN 1



Transistoren-Kofferempfänger, wahlweise Netanschluß 110, 125, 220 V oder Batteriebetrieb, aufladbar mit Akku - Pufferbatterie (Trockenbatterie) - etwa 100 Stunden Betriebsdauer - Ladung des Akkus erfolgt über Ladetaste - Röhrenbestückung: 1 x DK 96, 1 x DF 96 - Transistoren: 2 x OC 71, 2 x OC 72, 1 x OC 76 - Germaniumdiode 1 x OA 665 - Wellenbereiche: KW 5,9 ... 8,5 MHz, MW 520 ... 1620 kHz, LW 140 ... 350 kHz - Lautsprecher 1,5 W - Abmessungen: Länge: 271 mm, Tiefe 87 mm, Höhe 187 mm



VEB STERN-RADIO ROCHLITZ
Rochlitz/Sa., Sternstraße 1 - Fernruf: 521/523